(B) 日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公鹏

@ 公開零用新案公報(U)

HZ59-39352

60Int. Cl.3

广内敦理器号

F 16 H 25/22

7812-3 J

43公開 昭和59年(1984) 3 月13日

審查請求 未請求

(全 1 頁)

砂ボールねじ

20年 E757--135994 @1H 昭57(1982)9月8日 の考 案 松井淳

富津市千截新田132県田精工株 式会社選擇工場內

人 黑田精工株式会社 川崎市泰区下平間239春地

砂実用新業登録請求の範囲

(1) 外層節にわじ藁を有するねじ軸と、内閣所に ねじ謎を有し見つボール循環テユーブによる循 環機能を有するナットと、前記両ねじ満へ接合 して循環する多数のボールとからなるボールね じにおいて、前記ボール循環チユーブを装着す るナットのボールすくい上げ穴及びボール膜し 穴を、ねじリード角に合わせた傾斜状態で接線 方向に穿設すると共に、ボール循環チューブを ナツトのボールすくい上げ穴部からボール戻し 穴部に至る長手方向の中間で分断した長さの2 つのチューブ片により形成し、この2つのチュ ープ片をナットのボールすくい上げ穴及びボー ル灰し穴へ各々挿入したのち、分断部分を合政

させてボール循環路を構成したことを特徴とす るボールねじ。

(2) 分断部分を合致させて装着したチューブをナ ットへ押圧する固定手段を有する実用新案登録 請求の範囲第1項に拡載のボールねじ。 図面の簡単な説明

第1図は本願実施例による部分断面した正面図 を示し、第2図は第1図に示す実施例のボール循 環機構の斜視説明図を示す。

(符号の説明)、1……ねじ軸、3……ナット、 5・…・ボール、6……ボール循環機構、B……ボ ールすくい上げ穴、9……ボール戻し穴、10, 11 -----チューブ片、12 ------ 会具、13, 18



